

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/707,455	CHEN, CHUNG-HUI								
Examiner	Art Unit	_							
Vibol Tan	2819								

				IS	SUEG	LASSI	FICATIO	N									
		ORIGI	NAL		CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS				CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
326 93			326	86													
INTER	TAM	ONAL (CLASSIFICATION	713	322	600											
1 0	3	K	19/00	327	141												
0	6	F	1/32														
			1														
			1														
			1														
	 (As	sistant	Examiner) (Dal	te)	2	ia_		Total Claims Allowed: 27									
(Le	gal l	// nstrum	ents Examiner)	HGS (Date)	PRIMA	IBOL TAN RY EXAM nary Examine	INER >	O Print C	O.G. Print Fig								

\boxtimes	◯ Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		nal	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		, -	31	**************************************		61			91			121			151			181
:	2			32	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124		· -	154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66		·	96		-	126	**************************************	·	156			186
	7			37	**************************************		67	111111111111		97			127			157			187
	8			38	**************************************		68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		98		-	128	**************************************		158			188
	9			39			69			99			129	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	159			189
	10			40	1,		70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		132			162			192
	13			43			73	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		103			133			163			193
	14			44			74			104			134	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		164			194
	15			45			75	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		105	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		135			165			195
	16			1 46 I			76			106			136	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		166			196
	17	- 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					77	**	•	107			137			167			197
	18			48			78			108			138	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		168			198
	19			44			79			109			139			169	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		199
	20	- 1		50	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +		80,			110			140			170			200
	21			51	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		81	**************************************		111			141			171	*		201
	22			52			82			112	**************************************		142			172			202
	23			53			83			113			143			173	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		203
	24			54			84			114			144	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		174			204
	25			55	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		85			115	4 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		145			175	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		205
	26			56	**************************************		86	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		116	**		146			176			206
	27	**************************************		57			87	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		117			147			177			207
	28			58	1		88			118			7 <i>7</i> 121			178			208
	29			59	111111111111111111111111111111111111111		89			119			149			179			209
	30			60	*************		90			120			150			180			210